

TEHNIČKI UVJETI

koje mora ispunjavati Vatrogasna aparat za početno gašenje požara P6

Vatrogasni aparat mora biti konstrukcijske izvedbe:

- Spremnik aparata mora biti pod stalnim tlakom (pogonskoga plina dušika),
- aparat mora imati ugrađeni manometar koji u svakom trenutku mora omogućiti uvid u stanje ispravnosti aparata,
- mora biti konstrukcijske izvedbe da se isti može vrlo brzo aktivirati pritiskom na ručicu aparata,
- mora imati ugrađenu gumenu mlaznicu za usmjeravanje mlaza prilikom gašenja požara. Isti mora biti pogodan za gašenje požara razreda: A (čvrsti materijali), B (zapaljive tekućine), C (gorivi plinovi), te uz prethodno navedeno aparat koji se nudi mora udovoljavati tehničkim karakteristikama i to kako slijedi:

Vrsta sredstva za gašenje,	suhi prah ABC
Tip aparata,	pod stalnim tlakom
Temperaturno područje djelovanja,	-30°C to +60°C
Količina sredstva za gašenje,	6 kg,
Masa aparata,	10 kg max,
Požarni razred prema EN3-7,	43A 233BC,
Boja,	RAL 3000,
Dimenzije (širina/visina mm),	550 / 160 mm max.,
Standardi,	HRN, EN3-7 , PED

IZJAVA

Izjavljujemo da prihvaćamo Tehničke uvjete iz ovog Obrazca

.....
(naziv Ponuditelja)

.....
(funkcija)

Ovlašten za potpis ponude za i u ime

.....

Datum.....2018.